

(2 علامة)

السؤال الأول :

• أرتب الأعداد التالية تصاعدياً :

231 , 650 , 819 , 238 _____

• أرتب الأعداد التالية تنازلياً :

916 , 196 , 691 , 619 _____

(2 علامة)

السؤال الثاني : أجد العدد المفقود فيما يلي :

$$627 + \boxed{} = 727$$

$$\boxed{} + 456 = 856$$

(2 علامة)

السؤال الثالث : أجد ناتج الجمع ذهنياً فيما يلي :

$$215 + 69 = \boxed{}$$

$$424 + 38 = \boxed{}$$

(4 علامة)

السؤال الرابع : أجد ناتج الجمع فيما يلي :

$$\begin{array}{r} 524 \\ + 133 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 642 \\ + 178 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$448 + 27 = \boxed{}$$

$$382 + 549 = \boxed{}$$

(2 علامة)

السؤال الخامس : أجد العدد المفقود فيما يلي :

$$\begin{array}{r} 6 \quad \boxed{} \quad \boxed{} \\ + \boxed{} \quad 4 \quad 6 \\ \hline 8 \quad 7 \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 7 \quad 6 \\ + 3 \quad \boxed{} \quad \boxed{} \\ \hline \boxed{} \quad 0 \quad 4 \end{array}$$

(3 علامة)

السؤال السادس : أكتب العدد المناسب في :

$$315 + 478 = \boxed{} + 315$$

$$418 + (213 + \boxed{}) = (\boxed{} + 213) + 144$$

(4 علامة)

السؤال السابع : أقدر ناتج الجمع إلى أقرب 10 :

$$618 + 153 \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$575 + 248 \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

أقدر ناتج الجمع إلى أقرب 100 :

$$465 + 117 \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$149 + 281 \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

(1 علامة)

السؤال الثامن : حل المسألة :

خَرَجَتْ عَائِلَةٌ مُحَمَّدٍ فِي رِحْلَةٍ ، أَنْفَقَتْ فِي الْيَوْمِ الْأَوَّلِ 219 دِينَارًا ، وَالْيَوْمِ الثَّانِي 187 دِينَارًا .
فكم دينارًا أنفقت العائلة في اليومين ؟

انتهت الأسئلة